

Beskrivelse

auroCOMPACT VSC S 126/2, 150 liters VVB

## Varmtvandsforbrug (vand af 55 °C, koldt vand 10 °C)

0 Gennemsnit for bygningen, liter/år pr. m<sup>2</sup>-etageareal

## Brugsvandssystem

55 Varmt brugsvand temperatur, °C

 Individuelle elvandvarmere  Individuelle gasvandvarmere

## Varmtvandsbeholder

1 Antal beholdere

150 Beholdervolumen, liter (For solvarmebeholdere opgives totalvolumen)

70 Fremløbstemperatur fra centralvarme, °C

Nej  El-opvarmning af VBV (Hvis 'Nej' kører kedlen om sommeren) Solvarmebeholder med varmespiral i top. (Korrektion for temp.lagdeling)

2,5 Varmetab fra varmtvandsbeholder, W/K

0 Temperaturfaktor, b for opstillingsrum, - (Opv. zone: b = 0, Ude: b = 1)

## Varmetab fra tilslutningsrør til VVB

Beskrivelse

Længde, m

Tab, W/m K

b, -

0

0

1

## Ladekredspumpe

Effekt, W

Lade-eff, kW

For kombi-pumpe angives Effekt til 0 W

0

 Styret

5

## Cirkulationspumpe til varmt brugsvand

1 Antal

 El-tracing af brugsvandsrør

0 Effekt, W

1 Reduktionsfaktor, -